



HOSPITAL GARCIA DE ORTA E.P.E
Serviços Farmacêuticos

Projeto de Acessibilidade

Articulação de Cuidados Farmacêuticos Hospitalares

“6 meses de experiência”

Duarte, H.; Almeida, P.; Alcobia, A.

farmaceuticos@hgo.min-saude.pt

Introdução

A percepção das dificuldades económicas que levam à não comparência nas consultas e na farmácia para levantamento de medicação, comprometendo a adesão à terapêutica levou o Hospital a desenvolver o Projeto de Acessibilidade. Este projeto, visa o envio mensal da medicação dos doentes transplantados renais no HGO residentes no distrito de Faro, evitando a sua deslocação mensal. Foi desenvolvido em parceria entre os Serviços Farmacêuticos do HGO e do Centro Hospitalar do Algarve e a Unidade de Pós-Transplante.

Métodos



Figura 1. Fluxograma de integração no projeto de acessibilidade.

Entregas	Medicamentos	Valor médio	Distância
69	414	3.760,5 €	37674Km

Figura 4. Dados preliminares

Conclusões

A satisfação obtida por parte dos doentes incluídos no projeto e a perspectiva de redução orçamental para o ano de 2013, demonstram a importância e mais-valia do projeto para a população alvo e incentivam o alargamento do mesmo a outros hospitais e áreas geográficas, estando prevista a inclusão dos hospitais de Beja e Évora até ao final de 2013.

A articulação de cuidados farmacêuticos entre instituições permite uma melhoria na acessibilidade e consequente melhoria na adesão à terapêutica.

Objetivos

Promover um acesso facilitado da medicação aos doentes transplantados renais residentes no Algarve, contribuindo para uma maior e melhor adesão à terapêutica.

Resultados



Figura 2. Ganhos em saúde. Potencial de poupança em transportes dos doentes transplantados renais

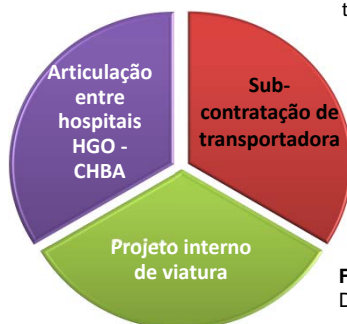


Figura 3. Projeto permite a flexibilização do disposto no Despacho n.º 7702-C/2012.

Bibliografia

Despacho n.º 7702-A/2012 de 4 de junho, Ministério da Saúde.

Despacho n.º 7702-C/2012 de 4 de junho, Ministério da Saúde.

Portaria n.º 142-B/2012 de 15 de maio, Ministério da Saúde

Poster n.º 15